

# 快速使用指南



## 时间码 输入端/输出端

如果未插入电源线，则 TENTACLE 将在 2 小时后自动关闭

### 麦克风



### LED 状态指示灯

红灯闪烁 - 等待同步  
绿灯闪烁 - 正在发出时间码  
红灯反复闪烁 - 电池电量即将耗尽

### 蓝牙 LED 指示灯



### USB-C 接口

TENTACLE 可通过任何 USB 电源进行充电。  
充电时间不超过 15 小时，可保证最多 35 小时的运行时间。  
可通过该接口连接 MAC (苹果手机) 或者 PC (个人电脑) 进行配置或者更新。

### 充电状态 LED 指示灯

充电中      已充满  
●●●      ●●●●

## 打开

### 短时长按

TENTACLE 将在红色运行模式下启动，并等待同外部时间码同步。

### 长按超过 3 秒

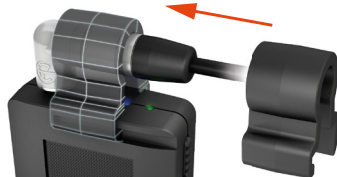
TENTACLE 将在绿色运行模式下启动并生成时间码。时间码由内置实时时钟 (RTC) 生成。

### 关闭

长按直至 TENTACLE 关闭。时间码随即丢失。

## 电线的固定

将端子的短端推入 TENTACLE 的凹槽内



# 第一步

- 前往 IOS 苹果应用市场或 ANDROID 安卓应用市场下载 APP 安装文件包
- 打开 TENTACLE
- 启动 APP 安装文件包，并按下添加新 TENTACLE 按钮



Full Manual

## 蓝牙同步

- 按下 WIRELESS SYNC (无线同步) 按键
- 选择帧率 (fps) 和开始时间
- 按下 START 键 ▶ 所有 TENTACLE 在数秒内实现同步连接

## 有线同步

- 红色运行模式下的 TENTACLE 可以由任意外部时间码源予以同步  
▶ 帧率 (fps) 也随即同步
- TENTACLE 切换至绿色运行模式

# TENTACLE 与设备连接

重要提示：TENTACLE 可通过相应的适配线连接至摄像机和录音设备上。可通过 APP 手机应用设置正确的输出电平。根据录入设备不同的输入端可以将 TENTACLE 设置为 **LINE** 或者 **MIC** 电平。如果不清楚设置为哪个电平，可选择 **AUTO** (自动) 电平，由系统选择并使用推荐的设置。

## 时间码输入端

- 时间码输入端需要设置为 **LINE** 电平
- 大部分时间码输入端都有 BNC 或者 LEMO 插座
- 时间码将作为元数据写入文件

## 麦克风输入端

- 音频输入端通常需要设置为 **MIC** 级别
- 时间码将被录制为音轨上的音频信号
- 应检查摄像机及录音机上的调制电平指示器

注意事项：我们建议您在拍摄前进行测试，以确保整个运行过程中时间码的相容性。  
祝大家玩得开心并一切顺利！